



SOLUCIONES ELECTROMÉDICAS DE LA LAGUNA

www.electromedicasel.com

FOLIO

FECHA

HOJA DE SERVICIO

Institución/Empresa: _____
Dirección: _____ Ciudad: _____ Estado: _____
Tel: _____ Celular: _____ Email: _____

ESPECIFICACIONES DEL EQUIPO

Marca: _____ Modelo: _____ Equipo: _____
Accesorios incluidos: _____
Departamento: _____ No. Serie: _____
Tipo de servicio: ☐ Mantenimiento preventivo ☐ Mantenimiento correctivo ☐ Diagnóstico ☐ Otro: _____
Falla reportada: _____

INSPECCIÓN DEL EQUIPO

ACTIVIDADES REALIZADAS

OBSERVACIONES

HORAS DE
SERVICIO

FOLIO DE
GARANTÍA:

Garantía de

Días naturales sobre el servicio realizado

RESPONSABLE DEL SERVICIO

CLIENTE

Nombre:

Nombre:

Firma:


Firma:

FOLIO

FECHA

IMÁGENES DEL SERVICIO

[illegible]

Reg. enter		Reg. edit		Reg. Operar			
ID	Horas	Fecha/Hora	Descripción	Tipos	Usuarios	Compan	
	X00019	26/09/09-05:06 AM	Asesoramiento ALP, control STEPM4, 1, 136	Asesor		Cálculo resultado	
			Fuente de control				
	X00017	26/09/09-05:06 AM	Asesoramiento ALP, control STEPM4, 1, 10-2,7	Asesor		Cálculo resultado	
			Fuente de control				
	X00019	26/09/09-04:48 AM	Asesoramiento DB, D, control STEPM4, 1, 136	Asesor		Cálculo resultado	
			Fuente de control				
	X00018	26/09/09-03:36 AM	Asesoramiento G37, control STEPM4, 1, 126	Asesor		Cálculo resultado	
			Fuente de control				
	X00018	26/09/09-06:04 AM	Asesoramiento TG, control STEPM4, 1, 126	Asesor		Cálculo resultado	
			Asesor				
	X00019	26/09/09-02:36 AM	Asesoramiento DB, T, control STEPM4, 1, 126	Asesor		Cálculo resultado	
			Fuente de control				
	X00007	26/09/09-06:36 AM	Asesoramiento TB, T, control STEPM4, 1, 10-2,7 Fuente de control	Asesor		Cálculo resultado	
	X00019	26/09/09-06:00 AM	Asesoramiento DB, T, control STEPM4, 1, 136	Asesor		Cálculo resultado	

Reg. errores	Fecha/hora	Descripción	Reg. oper.	Tipo mensaje	Comentarios
Y 00009	01/10/10 10:03	El sistema de agua fuera de intenc (100)		Error	Control de agua
Y 00010	01/10/12:37	El PMP, Inconveniente: LCP, control: STE (PMP, 1, 1, 2n)		Alerta	Cálculo resultado
Y 00019	01/10/12:35:52	PMP, control: STE (PMP, 1, 1, 2n)		Alerta	Cálculo resultado
Y 00018	01/10/12:35:52	PMP, control: STE (PMP, 1, 1, 2n)		Alerta	Cálculo resultado
Y 00019	01/10/12:35:52	PMP, control: STE (PMP, 1, 1, 2n)		Alerta	Cálculo resultado
Y 00018	01/10/12:35:52	PMP, control: STE (PMP, 1, 1, 2n)		Alerta	Cálculo resultado
Y 00019	01/10/12:35:52	PMP, control: STE (PMP, 1, 1, 2n)		Alerta	Cálculo resultado
Y 00018	01/10/12:35:52	PMP, control: STE (PMP, 1, 1, 2n)		Alerta	Cálculo resultado
Y 00019	01/10/12:35:52	PMP, control: STE (PMP, 1, 1, 2n)		Alerta	Cálculo resultado
Y 00018	01/10/12:35:52	PMP, control: STE (PMP, 1, 1, 2n)		Alerta	Cálculo resultado

Resumen

Actualizar

Resumen

Ayuda

Imprimir

Registros: 10

Inicio

Parar

Resultado actual

Fecha test 03/09/2022

Fecha test 27/08/2022

Wavelength Absorbance

Consejo

La intensidad de la luz es muy fuerte; póngase en contacto con nuestro servicio al cliente.

OK

Estado actual La intensidad de la luz es demasiado fuerte

Si la intensidad de la luz es demasiado débil, reemplaza la lámpara.

Guardar Impr. Salir

